	ORI	SINA	Į,		-	-		331	JIK	0 (	الماد	(22)	RO	SS	NO REFI	N ERF	NC	161	_					_	]		
	CLASS SUBCLASS			1	Ci	AS	S	T			SUB	CU	ড়েই	(ON	ES	UBC	LAS	SF	ER	BLC	ж	<u> </u>	_	]			
					1				1					$\perp$					_					_	ľ		
IN ~	TERN	ATIO	VAL.		ļ				1			<u> </u>		1		$\perp$		$\Box$				_	I				
u TT	~00l	FICAT			4				1			-		1		4		4			L		$\int$				
444	+		<u></u>		_				1			_		+		4		4			_		$\bot$				
+++	+		<u> </u>		-				-			-		+		-		4			┞		4		•		
╂╁╂	+-		<u> </u>		-				╀			$\vdash$		+		$\dashv$		4			╀		4				
╀┼┼	+		$\frac{1}{I}$		-				╀			┢			itinu		- 40.			inal					-		
			_									FC	LÄI	4S					энр	17151	20 1	- 44	<b>V</b>	51			
✓ •		Allow	ed_			ap ur		****	. Ra	ncele strict			_1	····	******	. No	erferre	nce	<u> </u>	*****		. Apy . Ob	egi jeçte		•		
aim	T	П	Dat		1	$\dashv$	P	eim	╁		1	De	rte -	П	T	$\dashv$	C		7	$\overline{}$	ᅱ	Dette	T	Т	Ť	<b>E</b>	
28 C)	1.					1	Fra	Original									Final	Original	1								
RA	+	H	+	+	H	4	=	51	+	H	+	+	╀	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	-	101	4	+	+	╀	H	+	+		
13	#	Ħ	#	口		$\exists$		52	1	口	#	#	#	H	#	]	二	102	口	#	#	1	Ħ	#	士		
O	+	H	+	+		4	+	53 54			$\pm$	$\pm$	上	Н	$\pm$	1		103 104		+	$\pm$	士	H	+	+	1	
9	Ŧ	П	Ŧ	$\Box$	$\Box$	7	F	55 56		П	7	Ŧ	F	П	4	7	F	105 106	$\neg$	7	Ŧ	Ţ	$\Box$	7	$\perp$		
173	士	廿	1				L	57		口	土	土	上	口	士	1	上	107		1	#	丰	Ħ	#	1		
9	+	H	+	+	H	4	F	58 59		H	+	+	+	Н	+	$\dashv$	-	108 109	$\dashv$		+	+	H	4	. 12 12		
VV	#	口	#	$\Box$		コ	L	61		口	#	丰	T	口	1	]	F	110 111		丁	1	T.	Į	1		5	
112	+	╂╌╂	+	H	-	$\dashv$	+	82		H	$\pm$	+	Ė		$\pm$	-	÷	112			$\pm$				1 57		
13 🗸	T		Ŧ	$\Box$	$\exists$	7	F	63		H	7	Ţ	F	П	7	7	F	113		94. J		124		<u> </u>	₹ <u>₹</u>		
छिञ		廿	1	口		1	3	66	ŧ				12		31.	1;	E	115	3		1	É		<u></u>	K 79		
		-		13		-1	-	67	7		╁	1.		3. 37.			133	118 117	·	34 4	2 A	经	13	4	3 3		
NO O	270	37	4	$\Box$		٦.		60	· -				30	(S)	13 2 74	3 e 7		118 119	38) 3.7		4	3 E-1	<u> </u>	4	3 S		
D =	1 1/4		1	IJ		Ξ,	E	70			1	1	5.5	Š		1	1	120	Ŕ	3	2		3				
20		H	Ŧ		-	4	-	71	-	H	4	.   .		77°	3	4	1	N N	*	44 6							
23=	1	П	#	$\Box$	コ	]	L	73 74		口	1	· [	-		2	Ι,		123 124		\$4 e	9 4				2 X		
24 y	+	-	+	1	+	-	E	75			1	1		H		∃.		125	3	* }	- 1	1.1	¥	A P		2	
26		П	Ŧ	$\square$	7	7	F	76		1	7	1			25 15 4 1	4	-	126 127	2	44 A		-		4	A 接		
28 .			1	口	$\exists$	1		78			士	丰			$\perp$	1	7	128	Ŧ	24	ų X	_	133	2	s d		
29 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+	╁	+	$\mathbb{H}$	$\dashv$	4	-	79 80		$\dashv$	+	+	H	H	+	1	¥ .	129 130	2	4. 3	2 4		3		4 Z		
31	丰		1	$\Box$	#	٦.	F	82		H	7	T			$\top$	7	K	131 132	\$# \$	**	( ) ( )	12	¥	2	<b>建设</b>		
33	+		士	$\mathbf{H}$	1	Ⅎ.	E	83			士	士	=	Ц	士	_		133	Ł	1. h	i ¢	14	Y		美雄		
34	Ŧ	П	Ŧ	H	$\dashv$	7	F	85		1	+	1		$\vdash$		1	-	134 135	12	24 s	<b>3</b> 3		<b>≈</b> 2		数 (4) a (5)	i.	
35 36 /	土		土	口	#	1	E	86			1	丰		H	#	1		136	.? <sub>v</sub> -	Ž,	4		3	Ç,	3 2		
37 38	+	╀	+	+	+	4	-	87	_	+	+	╁	-	Н	+	+	-	137 138	2	<del>ु</del> ६	+	- 6		\$ \\ \text{\$\curl{c}}	7 A		
39	#	口	1	$\Box$	7	7	F	89	_	$\Box$	7	1			1	7.		139 140	=	-		1		έο 2 70 -	名 以 法 對		
40	+	. ·	+	╁┤	+	$\dashv$	1	91			1	ŧ	t		$\pm$	Ⅎ.		141			士	5	3.		<b>3</b>		
142	-		Ŧ	H	$\Box$	7	F	82	1	H	Ŧ	+	-		÷Į.	4.	17	142 143	52		3	1	-		N G		
44	上	世	İ	廿	1	ゴ		194		世	#	士		33	二	].		144				ıξ.		(÷	<b>34</b> (2)		
45	+	H	+	+1	+	$\dashv$	H	96 96		$\vdash \vdash$	+	十	+	Н	+	$\dashv$	-	145 146	-	+	$\pm$	1	Н	4	<b>分</b>		
47	#	口	#	口	1	コ	F	97		口	1	T	F	口	#	7	F	147 148	7	4	Ŧ	F	П	Ŧ	- (		ئر و
48	+	H	+	+	+	$\dashv$	+	98		$\vdash \vdash$	+	士	上	Н	士	1		149		1	士	上	口	1	士		
50		口	I	i mo	Ţ	Ţ	L	100		Ц,	Ţ	I	Ļ		Bristi	ل موط		150 eet	nen	<u>.</u>			,	_	4		
			ł	H 1770	44 (	i pest i	101	J GE	-M 5 1 5	, UI I	. <del></del>	IZ		410	آلناويس	J-61 6	•	 :	7.		1		•	4.			<u>ئ</u> دي د
			r																		Ė			p	-		33.
																											•